

40-1

MOGOOL-PRO 水中作業エントリーモデル

高い推進力かつ汎用性が高い稼働時間無制限の水中作業エントリーモデル
用途: 養殖貝類・魚類の生育状況観察、資源量調査、し魚回収、定置網観察など!

商品概要図



本体(P1600-C)
水中可搬重量2.5kg



本体(P3000-A)
水中可搬重量5.5kg



コントロール
ケーブル



中継
ケーブル

100V~
200V電源

P3000-Aは200Vのみ



電源ケーブル



コントロールボックス(DR6)



ジョイスティックコントローラー



操作画面

オプション



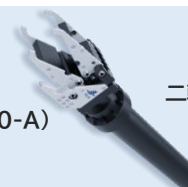
Blueprint社製
OCULUS M750
(イメージングソナー)



Blueprint社製
SeaTrac
(USBL、水中音響測位)



単軸アーム
(P1600-C、P3000-A)



二軸アーム(把持、切断)
(P3000-A)



YouTube公開中!

<https://www.youtube.com/@johnan3113/videos>

修理・メンテナンスは当社の京都工場ですぐに対応しております!

<機器等導入による効果> 導入により潜水作業の作業効率3割~5割向上、水温・水深・映像を記録可能→データに基づいた漁業の実現、潜水作業の事故発生率68%低減等

<型式・メーカー希望価格(円、税抜き)、2023年2月現在>

●本体一式
P1600-C(250mケーブル):9,800,000円/P3000-A(300mケーブル):11,400,000円
●付属品
OCULUS M750:4,500,000円/SeaTrac: 2,000,000円
単軸アーム:700,000円/二軸アーム:2,200,000円

<担当者連絡先・お問合せ先>

JOHNNAN(株) ものづくりプラットフォームカンパニー
MRO事業部 新規事業開拓課 戸崎 翼
メール:info.jil@johnan.com/電話:0774-43-1486
ウェブサイト:https://www.johnan.com/rov-mogool/